

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB49\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

IMAGING MULTIPARAMETRICO IN TERAPIA RADIANTE A PARTICELLE. IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI DA IMMAGINI PER PERSONALIZZAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DEL TRATTAMENTO. 2020\_ASSEGNI\_DEIB\_49

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	<b>Totale</b>
Buizza Giulia	20	20	30	30	100

**LA COMMISSIONE**

Prof. GUIDO BARONI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott.ssa CHIARA PAGANELLI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. PIETRO CERVERI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.